

Сведения

Об официальном оппоненте по диссертации Грицаенко Андрея Ивановича на тему «Большие, расширенные и сочетанные резекции печени» (Экспериментально-клиническое исследование) на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия в диссертационном совете Д 208.006.02 при ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (450008, г. Уфа, ул. Ленина, д.3)

Фамилия, имя, отчество	Год рожд., гражд.	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание	Основные работы (по профилю оппонируемой диссертации за последние 5 лет)
	1975, РФ	Заведующий лабораторией минимально инвазивной хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Д.м.н., профессор	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Баланс TN1/TN2/TN9/TN17/TN22 цитокинов в послеоперационном периоде у пациентов со злокачественными опухолями печени /Алексамян Г.Б., Ахматова Э.А., Ахматова Н.К., Курбатова Е.А., Панченков Д.Н. // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. 2017. №2. С. 66-74.</li> <li>2. Морфо-функциональный анализ паренхимы печени при ее диффузном поражении N-нитрозодигидроамином в эксперименте / Панченков Д.Н. Леонов С.Д., Степанова Ю.А., Алиханов Р.Б., Родин А.В., Баженов С.М. // Диагностическая и интервенционная радиология. 2017. Т. 11. №2. С. 61-69.</li> <li>3. Оценка параметров операционного стресса после лапароскопических и открытых резекций печени / Панченков Д.Н., Алексамян Г.Б., Ахматова Н.К., Ефанов М.Г., Алиханов Р.Б., Иванов Ю.Б. // Доктор. Ру. 2017. №2(131). С. 69-75.</li> <li>4. Возможности метода зондовой конфокальной лазерной эндомикроскопии в диагностике холангиокарцином / Иванов Ю.В., Сазонов Д.В., Панченков Д.Н. [и др.] // Медицинская визуализация. 2016. №1. С. 63-72.</li> <li>5. Роль октреотида и преднизолона в профилактике пострезекционной печеночной недостаточности. Экспериментальное исследование. / Алиханов Р.Б., Сорокина А.В., Забозлаев Ф.Г., Панченков Д.Н. [и др.] //Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2016. №2 С. 66-68.</li> </ol>
Панченков Дмитрий Николаевич				

				<p>6. Оценка показателей полного электрического сопротивления паренхимы печени у пациентов с заболеваниями гепатопанкреатодуоденальной зоны при лапароскопической и пункционной биоимпедансометрии / Панченков Д.Н. Леонов С.Д., Иванов Ю.В. [и др.] // Эндоскопическая хирургия. 2015. Т. 21. №2. С. 30-33.</p> <p>7. Биоимпедансный анализ паренхимы печени при ее обширной резекции в эксперименте / Леонов С.Д., Панченков Д.Н., Алиханов Р.Б. [и др.] / Анналы хирургической гепатологии // . 2014. Т. 19. №1. С. 55-59.</p> <p>8. Лапароскопически ассистированная резекция печени при выраженном спаечном процессе. / Панченков Д.Н., Алиханов Р.Б., Иванов Ю.В. [и др.] // Анналы хирургической гепатологии // . 2014. Т. 19. №3. С. 17-20.</p> <p>9. Operating stress response after laparoscopic versus open liver resections // Panchenkov D., Ivanov Y., Aleksanyan G. et al.//HBP: The Official Journal of the International Hepato Pancreato Biliary Association. 2016. Т. 18. № S1. С. E261.</p> <p>10. Пострезекционная печеночная недостаточность. Факторы риска, прогноз, профилактика. / Вишневский В.А., Чжао А.В., Тупикин К.А., Коваленко Ю.А., Панченков Д.Н. / Москва, 2018.</p>
--	--	--	--	--

Заведующий лабораторией минимально инвазивной хирургии  
ФГБОУ ВО

«Московский государственный  
медико-стоматологический университет  
имени А.И. Евдокимова» Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор

Подпись профессора Д.Н. Панченкова

Ученый секретарь ФГБОУ ВО  
«Московский государственный  
медико-стоматологический университет  
имени А.И. Евдокимова» Минздрава России  
Заслуженный врач РФ,  
доктор медицинских наук, профессор

Д.Н. Панченков



Ю.А. Васюк